

35.420.2150 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Poz No 35.420.2150 (833-640)

Tanımı Deprem hareketini algılayan otomatik gaz ve enerji kesme cihazı

Birimi Adet

Kurum Çevre ve Şehircilik Bakanlığı

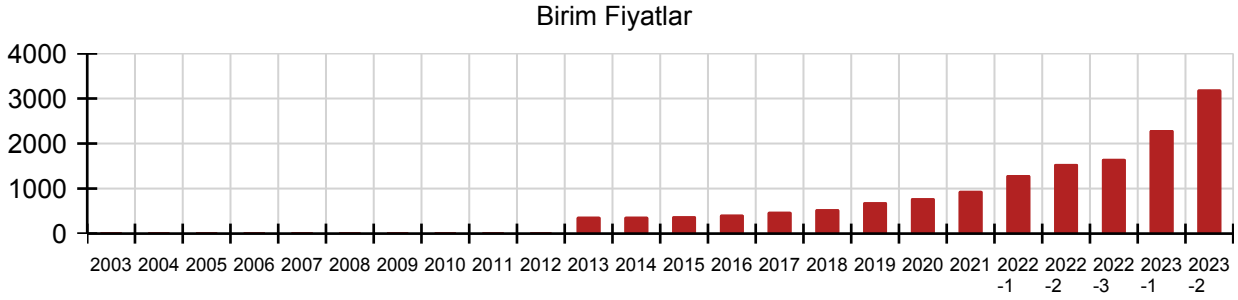
Fasikül Zayıf Akım İç Tesisatı

Birim Fiyatları

Yıl	Birim Fiyatı	Montaj Fiyatı	Demontaj Fiyatı
2014	375,00	120,00	60,00
2015	385,00	132,00	66,00
2009	0,00	0,00	0,00
2005	0,00	0,00	0,00
2011	0,00	0,00	0,00
2018	542,00	204,00	102,00
2008	0,00	0,00	0,00
2019	697,00	258,00	129,00
2017	485,00	178,00	89,00
2004	0,00	0,00	0,00
2021	950,00	370,00	185,00
2016	421,00	165,00	82,50
2013	375,00	120,00	60,00
2006	0,00	0,00	0,00
2003	0,00	0,00	0,00
2020	786,00	303,00	151,50
2010	0,00	0,00	0,00
2022-2	1547,00	370,00	185,00
2022-3	1660,00	481,00	240,50
2022-1	1300,00	370,00	185,00
2012	0,00	0,00	0,00
2023-2	3200,00	1200,00	600,00
2007	0,00	0,00	0,00
2023-1	2300,00	744,00	372,00

35.420.2150 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Birim Fiyatları Grafiği



Yapım Şartları

Deprem hareketini algılayan otomatik gaz ve enerji kesme cihazı (Ölçü: Adet, İhzarat: %60)
Deprem sarsıntısında TS standardında belirtilen ivme değerlerindeki sismik hareketleri algılayıp kontrol sinyalleri üretmek binanın elektrik enerjisini, doğalgaz/lpg gibi yanıcı ve parlayıcı gazları yakan cihazların gaz besleme hatlarını otomatik olarak kesen, jeneratörleri devre dışı bırakarak elektrik kesintilerinde otomatik olarak devreye girmelerini engelleyen, asansörleri acil mod durumuna alarak deprem anında asansörleri en yakın kata getirerek durmasını ve kapılarını açık tutarak hızlı tahliye yapılmasını sağlayan, deprem sırasında çalışması tehlike yaratabilecek diğer elektrikli cihazları otomatik olarak devreden çıkaran, deprem sonrası oluşacak zararları asgariye indiren, mikroprosesör kontrollü, aşırı yük koruma röle çıkışları olan, enerji verildiğinde ve reset durumunda kendi kendini test edebilen, deprem dışı hafif sarsıntılardan etkilenmeyen, TS 12884 standardına uygun, CE uygunluk işaretli, iki eksenli ivme izleyebilen sensörlü, deprem anında sesli ve ışıklı uyarı verebilen, en az 24 saatlik elektrik kesintisinde sistemi besleyebilecek şarj edilebilir bataryası ve şarj devresi bulunan, cihaz üzerinden çalışma ve arıza durumları izlenebilen (led/display/lcd ekran v.b gibi), binanın mevcut güvenlik sistemleri ya da sensörleri ile koordineli çalışabilen cihazın temini, iş yerine nakli, bağlantılarının yapılması, her nevi malzeme ve işçilik dâhil işler halde teslimi.
Not: Gaz kesme için kullanılacak elektrikli selenoid valf ilgili pozlardan ayrıca ödenir.

Oska Yazılım'dan alınmıştır.

35.420.2150 Pozuna ait Birim Fiyat, Analiz ve Yapım Şartları

Analizi

Rayiç No	Önceki Rayiç No	Tanımı	Birimi	Miktar
----------	-----------------	--------	--------	--------

Oska Yazılım'dan alınmıştır.